

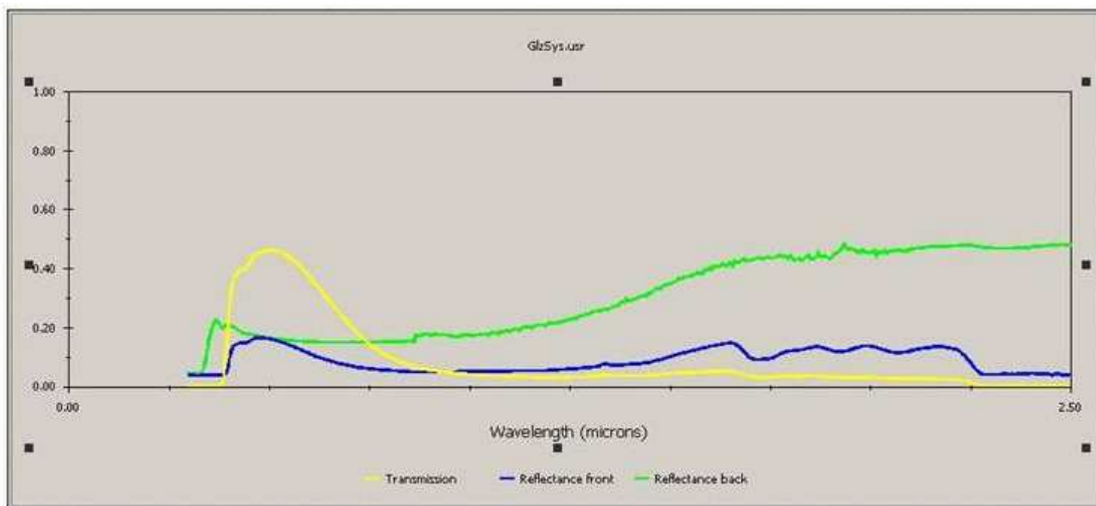
Triple X™ 節能減碳玻璃

使用 Triple X™ 節能減碳玻璃，可以讓您室內與室外溫差達 3°C - 6°C，夏天可以有效阻隔太陽光能量之中的紅外線與紫外線，室內保持涼爽；而冬天也因元璋 Triple X™ 節能減碳玻璃的層層玻璃阻隔，室內熱溫不易輻射到戶外，室外的冷溫也不易傳導入室內，室內因而能保暖。

一般的太陽光的能量中，紅外線佔有 51.2% 左右的熱量，可見光佔有 46.8% 左右的熱量，紫外線和其他射線佔有的能量為 2% 左右。元璋 Triple X™ 節能減碳玻璃在玻璃生產製程中，用最新的科技、打造完美的切割線條、創新的雙氣室加工手法、繁複的多層次烘烤技術、結合美國最新的玻璃框槽模組、烙印專屬鑲嵌精品標誌。因此室外陽光通過層層阻隔，進入室內的熱量從而達到減少室內空調能耗的目的；同時大量的減少紫外線透射率，也大大增加了建築物的舒適度。

最新一代 Triple X™ 改良式節能隔熱玻璃，不僅強化節能效果可達成三倍省電，更具備了防盜、防爆、防彈的功能，為居家安全帶來多重保障。 節能玻璃之使用是全球趨勢，國內建築規劃設計者未來將大力運用， 朝向更“安全、節能、環保、健康”的方向規劃。

Triple X™ 的可見光穿透率為 43%，可以阻擋 71% 的紅外線以及 99% 的 UV，整體的 SC 值降至 0.33，讓您室內的傢俱與古董不會長期因陽光照射而受傷害。



特性

- 三倍節能隔熱減碳，三重保障。
- 多一片厚度不變。
- 異形加工能力。
- 雙氣室隔音，隔音效果更佳。
- 雙中空結構，隔熱效果更佳。
- 無重金屬污染之虞。
- 專利節能組合。



用途

1. 建築外觀照明：建築門窗、玻璃幕牆、別墅。
2. 工商產品：醫院、機場、道路、火車軌道附近辦公／住宅大樓。
3. 室內空間：辦公室、會議室、裝潢隔間。
4. 家用設計之運用：冷凍櫥櫃。

尺寸

厚度(mm) 最大尺寸(mm × mm) 最小尺寸(mm × mm)

18 ~ 70 2500 × 4000 300 × 300

*保固一年

* 若您有特殊尺寸的需求，請[聯絡我們](#)。